

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, N., Husaini, I., dan Nurliyah, L. (2011). *Efektivitas Penerapan Pembelajaran Inkuiri Terbimbing (Guided Inquiry) Pada Mata Pelajaran Fisika Pokok Bahasan Cahaya Di Kelas VIII SMP Negeri 2 Muara Padang*. Bandung: SNIPS.
- Arifin, Mulyati dkk (2003). *Strategi Belajar Mengajar Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia UPI
- Arikunto. (2012). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Campbell, N. *et al.* (2012) *Biology*. (7th Ed). Edisi Ketujuh. Jakarta: Erlangga
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Gelora Aksara Pratama
- Djamarah, S.B. dan Zain, A. (2010). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Fitriyah, S.U. (2013). *Metode Inkuiri*. [Online]. Tersedia di: <http://umifitri.wordpress.com/2013/08/26/metode-inkuiri/>. Diakses 24 Juni 2015]
- Gulo, W. 2002. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Grasindo.
- Ibrahim, M (2007). *Pembelajaran Inkuiri*. Surabaya: UNESA-University Press.
- Kusumawati. (2012). *Pengembangan PKP*. [Online]. Diakses <http://eprints.uny.ac.id/9393/2/BAB%201%20-%202008312244042.pdf> [24 Juni 2015]
- Maryana, C. (2012). *Penggunaan Model Inkuiri Terbimbing Untuk Meningkatkan Kognitif Siswa Berdasarkan Dimensi Pengetahuan Pada Konsep Sistem Indera*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI. Tidak diterbitkan.
- Mustofa, Ridwan. (2013). *Pendekatan Inkuiri*. [Online]. Tersedia: <http://ridwanmustofa2403.blogspot.com/2013/04/pendekatan-inkuiri-dalam-pembelajaran.html> [25 Juni 2015)
- Hamalik, O. (2008). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Rachmi, N. (2009). *Analisis Keterampilan Proses Sains SMA pada Praktikum Sistem Syaraf dengan Pendekatan Guided Inquiry*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI. Tidak diterbitkan.

- Rustaman, N.Y. (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: UM Press.
- Sadeh, I dan Zion, M. (2009). "The Development of Dynamic Inquiry Performances within an Open Inquiry Setting: A Comparison to Guided Inquiry Setting". *Journal of research in science teaching*. Vol. 46, NO. 10, PP. 1137–1160 (2009)
- Sagala, S. (2005). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung : Alfabeta
- Sanjaya, W. (2006). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Syah, Muhibin. (2004). *Psikologi Belajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Schwarz, C.V. & Gwekwerere, Y. N. (2006). "Using a Guided Inquiry and Modeling Instructional Framework (EIMA) to Support Preservice K-8 Science Teaching". *Science Education*. Vol 9, 158 – 186 (2007)
- Spiro, M. D. & Knisely, K. I. (2008). "Alternation of Generation and Experimental Design: A Guided-Inquiry La Exploring The Nature of The herll Developmental Mutant of Ceratopterisrichardii (C-Fem) *CBE-life Science Education* 7(1), 82-88
- Subiantoro, Agung W. (2009). *Pentingnya Praktikum Dalam Pembelajaran IPA*. [Online]. Tersedia: http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/tmp/PPM_PENTINGNYA%20PRAKTIKUM.pdf [26 Juni 2015]
- Sudargo, F dan Asiah S, Soesy. (2009). *Pembelajaran Biologi Berbasis Praktikum Untuk Meningkatkan kemampuan Berpikir Kritis Dan Keterampilan Proses Siswa SMA*. [Online]. Tersedia: http://file.upi.edu/direktori/fpmipa/jur._pend._biologi/195107261978032-fransisca_sudargo/artikel_hk_09_fransisca/artikel_hibah_kompetitif.pdf [26 Juni 2015]
- Sudesti, R. (2013). *Penerapan Pembelajaran Berbasis Praktikum Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Dan Keterampilan Proses Sains Siswa SMP Pada Subkonsep Difusi Osmosis*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI. Tidak diterbitkan.
- Sudjana, N. (2004). *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algesindo
- Sumintono, B., Ibrahim M.A. dan Phang F.A. (2010). Pengajaran Sains dengan Praktikum Laboratorium. *Jurnal pengajaran MIPA*. Vol 15,(2010)

- Sumintono. (2001). *Managing Secondary School Science Laboratory Activities*. Tesis MIPA. Tidak diterbitkan.
- Suryotosubroto. (2009). *Proses Belajar Mengajar Di Sekolah: Wawasan Baru Beberapa Metode Pendukung, Dan Beberapa Komponen Layanan Khusus*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Timawati. (2012). Penguasaan Konsep Siswa. [Online]. Tersedia: <http://kekeislearning.blogspot.com/2012/09/penguasaan-konsep.html> [25 Juni 2015]
- Trianto. (2007). *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Trihastuti, Singgih *et al.* (2008). Pembelajaran Keterampilan Proses, Inquiry dan Discovery Learning. [Online]. Tersedia: <http://umifatmatmawati.blog.uns.ac.id/2009/07/17/8/#more-8> [25 Juni 2015]
- Yamin, Martinis. (2005). *Strategi Pembelajaran Berbasis Kompetensi*. Jakarta : Gaung Persada Press